

DHI-KTA02

Kit de videoportero



- Pantalla TFT de 7 "
- Función de videoportero: Desbloqueo, llamada de voz, videollamada, ajuste de volumen
- Capacidad del sistema: 2 estaciones de puerta + 3 monitores de interior
- Varios sonidos de campana
- Admite rango dinámico amplio digital (DWDR)



Especificación técnica

VTH1020J

Tipo de botón	Botón táctil
Básico	
Monitor	TFT de 7,0 "
Resolución de la pantalla	1024 × 600
Indicador de estado	1 luz indicadora Verde: encendido

Función

Modo de comunicación	Cosa análoga
----------------------	--------------

Actuación

Caja	PC + ABS
------	----------

General

Color	blanco
Fuente de alimentación	DC12V / 1A
Adaptador de corriente	Incluido
Instalación	Montaje superficial
Certificaciones	CE / FCC
Accesorio	Soporte (incluido)
Dimensiones	133,90 mm × 182,70 mm × 17,70 mm (5,27 " × 7,19" × 0,70 ")
Temperatura de funcionamiento	- 10 ° C a 55 ° C (+ 14 ° F a + 131 ° F)
Humedad de funcionamiento	10% RH - 95% RH
El consumo de energía	≤ 2W (en espera) ≤ 5W (en funcionamiento)
Peso neto	0,25 kg (0,55 libras)
Peso bruto	0,48 kg (1,05 libras)

VTO1000J

Tipo de botón	Mecánico
Básico	
Cámara	CMOS de 1,3 MP
Campo de visión	Horizontal: 70 ° Vertical: 40 °
WDR	DWDR
Tipo de iluminador	IR automático
Día / noche	Detector magnético ICR
Entrada de audio	1 canal al micrófono; distancia de recogida 0,5 m
Salida de audio	1 canal al altavoz
Indicador de estado	1 luz indicadora Verde: encendido

Función

Modo de comunicación	Cosa análoga
Modo de desbloqueo	Desbloqueo local

Actuación

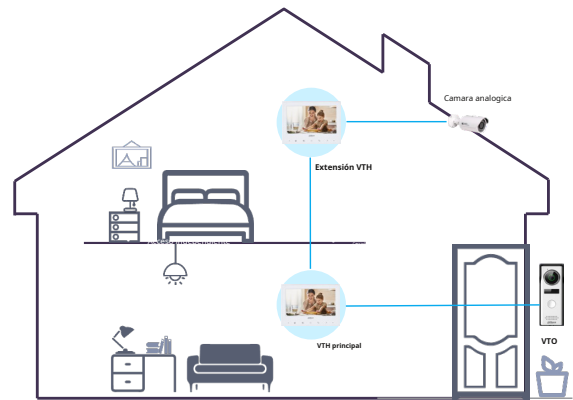
Caja	PC + ABS
Puerto	
Botón de salida	1
Detección del estado de la puerta	1

General

Color	Plata
Fuente de alimentación	Alimentado por monitor interior
Instalación	Montaje superficial

Certificaciones	CE / FCC
Accesorio	Funda para lluvia (incluida)
Dimensiones	131,45 mm × 46,00 mm × 33,80 mm (5,18 " × 1,81" × 1,33 ")
Grado de protección	IP66 (Aplique sellador de silicona en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda el silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).
Temperatura de funcionamiento	- 30 ° C a + 60 ° C (-22 ° F a + 140 ° F)
Humedad de funcionamiento	10% RH - 95% RH
El consumo de energía	≤ 1W (en espera) ≤ 3W (en funcionamiento)
Peso neto	0,18 kg (0,40 libras)
Peso bruto	0,38 kg (0,84 libras)

Solicitud



Información sobre pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Kit de videoportero	DHI-KTA02	Kit de videoportero
Soporte inclinado	VTM22A	Soporte inclinado horizontalmente
Soporte inclinado	VTM23A	Soporte inclinado verticalmente

Dimensiones (mm [pulgadas])

